



## UNIVERSIDADE DO PORTO

Reitoria

## Despacho n.º 9446/2020

*Sumário:* Alteração do ciclo de estudos conducente ao grau de mestre em Inovação e Empreendedorismo Tecnológico, da Faculdade de Engenharia e Faculdade de Economia da Universidade do Porto.

Por despacho reitoral de 29/01/2020, sob proposta do Conselho Científico da Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto, e na sequência da decisão favorável da A3ES, foi aprovada, nos termos do disposto no Artigo 76.º do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março, na redação dada pelo Decreto-Lei n.º 65/2018, de 16 de agosto, a alteração da estrutura curricular do ciclo de estudos conducente ao grau de mestre em Inovação e Empreendedorismo Tecnológico, ministrado pela Universidade do Porto, através das Faculdades de Engenharia e Economia.

Este ciclo de estudos foi adequado em 25 de outubro de 2006, conforme Despacho n.º 19480-S/2007, publicado em DR, 2.ª série, n.º 165, de 28 de agosto de 2007, sendo a última alteração a constante do Despacho n.º 10184/2014, DR 2.ª série n.º 151, de 7 de agosto de 2014 e foi acreditado pelo Conselho de Administração da A3ES na sua reunião de 02 de outubro de 2019 no âmbito do ACEF/1819/0221347.

A alteração da estrutura curricular e plano de estudos que a seguir se publicam foi remetida à Direção-Geral do Ensino Superior em 04 de fevereiro de 2020 e registada a 20 de fevereiro de 2020 sob o n.º R/A-Ef 2684/2011/AL02 de acordo com o estipulado no Artigo 76.º-B do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março, na redação dada pelo Decreto-Lei n.º 65/2018, de 16 de agosto.

- 1 — Estabelecimento de ensino: Universidade do Porto
- 2 — Unidade orgânica: Faculdade de Engenharia/ Faculdade de Economia
- 3 — Grau ou diploma: Mestre
- 4 — Ciclo de estudos: Inovação e Empreendedorismo Tecnológico
- 5 — Área científica predominante: Gestão de Inovação
- 6 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência de créditos, necessário à obtenção do grau ou diploma: 120 ECTS
- 7 — Duração: 4 semestres
- 8 — Opções, ramos, ou outras formas de organização de percursos alternativos em que o ciclo de estudos se estrutura: Não aplicável
- 9 — Estrutura curricular:

QUADRO N.º 1

Áreas científicas	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Opcionais
Gestão de Inovação/ Innovation Management . . . . .	GINOV	45	0
Direito Civil, Direito Comercial, Direito Industrial/Civil Law, Commercial Law, Industrial Law . . . . .	DIR	3	0
Gestão Financeira/ Financial Management . . . . .	GFIN	3	0
Métodos de Investigação/ Research Methods . . . . .	MTDI	3	0
Design de Produtos/ Product Design . . . . .	DESPROD	6	0
Marketing/ Marketing . . . . .	MARK	6	0
Gestão de Empresas/ Business Management . . . . .	GE	15	0
Estudos de Mercado/ Market Research . . . . .	ESTMER	9	0
Gestão Financeira/ Avaliação de Projetos de Investimento/Financial Management/Evaluation of Investment Projects . . . . .	GFIN/API	6	0
Métodos de Investigação/ Gestão de Inovação/Research Methods/ Innovation Management . . . . .	MTDI/GINOV	12	0



Áreas científicas	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Opcionais
Qualquer área científica da UPorto (de nível de 2.º ciclo)/Ciências Tecnológicas/Gestão de Empresas/ Any scientific area from UPorto (2nd cycle)/ Technological Sciences/Business Management . . . .	QACUP/CTEC/ GE	0	12
<i>Subtotal</i> . . . . .		108	12
<i>Total</i> . . . . .		120	

## 10 — Observações:

O ciclo de estudos é composto por:

a) Um curso de mestrado não conferente de grau, a que correspondem 78 créditos ECTS. Confere um diploma de curso de mestrado em Inovação e Empreendedorismo Tecnológico, não conferente de grau;

b) Uma unidade curricular de apoio à investigação, designada Métodos de Investigação e Início da Preparação da Dissertação com 12 ECTS;

c) uma Dissertação de natureza científica especialmente realizada para este fim, com 30 ECTS, cuja defesa em provas públicas confere o grau de mestre em Inovação e Empreendedorismo Tecnológico.

## 11 — Plano de estudos:

## Universidade do Porto — Faculdade de Engenharia/ Faculdade de Economia

## Inovação e Empreendedorismo Tecnológico

## Grau de mestre

## QUADRO N.º 2

Unidade curricular (1)	Área científica (2)	Ano curricular (3)	Organização do ano curricular (4)	Horas de trabalho										Créditos (7)	Observações (8)
				Total (5)	Contacto (6)								Horas totais de contacto		
					T	TP	PL	TC	S	E	OT	O			
Introdução ao Empreendedorismo/Introduction to Entrepreneurship.	GINOV	1.º	1.º Semestre . . . . .	162		42							42	6	
Desenvolvimento de Novos Produtos e Serviços/Product and Services Development Management.	DESPROD	1.º	1.º Semestre . . . . .	162		42							42	6	
Marketing/Marketing . . . . .	MARK	1.º	1.º Semestre . . . . .	162		42							42	6	
Introdução à Contabilidade e Finanças/Introduction to Accounting and Financial Management.	GFIN	1.º	1.º Semestre . . . . .	81		21							21	3	
Comercialização de Tecnologia/Technology Commercialization.	GINOV	1.º	1.º Semestre . . . . .	81		21							21	3	
Opção 1 . . . . .	QACUP/ CTEC/GE	1.º	1.º Semestre . . . . .	162	Depende da uc escolhida								42	6	a) b) Quadro 3
Projeto de Identificação e Avaliação de Oportunidades/ Project for Opportunity identification and Evaluation.	ESTMER	1.º	2.º Semestre . . . . .	162		42							42	6	
Gestão de Inovação/ Managing Innovation. . . . .	GINOV	1.º	2.º Semestre . . . . .	162		42							42	6	
Estratégia para Startup's/ Startup's Strategy . . . . .	GE	1.º	2.º Semestre . . . . .	162		42							42	6	
Métodos Quantitativos/ Quantitative Methods. . . . .	MTDI	1.º	2.º Semestre . . . . .	81		21							21	3	
Estudos de Mercado/ Marketing Research. . . . .	ESTMER	1.º	2.º Semestre . . . . .	81		21							21	3	
Opção 2 . . . . .	QACUP/ CTEC	1.º	2.º Semestre . . . . .	162	Depende da uc escolhida								42	6	a) b) Quadro 3
Projeto de Construção de Negócio/Business Construction Project.	GE	2.º	1.º Semestre . . . . .	243		42							42	9	
Direito das Empresas/Business Law . . . . .	DIR	2.º	1.º Semestre . . . . .	81		21							21	3	
Finanças e Análise de Projetos de Investimento/Finance and Capital Budgeting.	GFIN/API	2.º	1.º Semestre . . . . .	162		42							42	6	



Unidade curricular (1)	Área científica (2)	Ano curricular (3)	Organização do ano curricular (4)	Horas de trabalho										Créditos (7)	Observações (8)	
				Total (5)	Contacto (6)								Horas totais de contacto			
					T	TP	PL	TC	S	E	OT	O				
Métodos de Investigação e Início da Preparação da Dissertação/Research Methods and Beginning of the Preparation of the Dissertation.	MTDI/GINOV	2.º	1.º Semestre. . . . .	324		42								42	12	
Dissertação/Dissertation . . . . .	GINOV	2.º	2.º Semestre. . . . .	810		10								10	30	

a) O estudante terá de realizar 6 ECTS optativos de entre o elenco optativo apresentado. Dentro desse elenco o estudante pode selecionar qualquer unidade curricular de 2.º ciclo de estudos da Universidade do Porto, mediante validação prévia do diretor do ciclo de estudos.

Os estudantes que não têm formação tecnológica prévia deverão necessariamente realizá-los nas áreas tecnológicas (de entre os ECTS optativos do ciclo de estudos). O diretor do ciclo de estudo pode autorizar frequência de UC optativas de outras áreas desde que estas garantam uma formação adequada no âmbito das competências distintivas do mestrado.

b) Tempo de contacto estimado.

### Unidades curriculares opcionais

QUADRO N.º 3

Unidade curricular (1)	Área científica (2)	Ano curricular (3)	Organização do ano curricular (4)	Horas de trabalho										Créditos (7)	Observações (8)	
				Total (5)	Contacto (6)								Horas totais de contacto			
					T	TP	PL	TC	S	E	OT	O				
Opção 1	Qualquer Unidade Curricular de 2.º ciclo da UPorto/ Any Course Unit of UPorto (2nd cycle).	QACUP	1.º	1.º Semestre. . . .	162	Depende das uc's escolhidas								42	6	b) c)
	Design Thinking/ Design Thinking	CTEC	1.º	1.º Semestre. . . .	81	21								21	3	
	Negociação Internacional/ International Negotiation	GE	1.º	1.º Semestre. . . .	81	21								21	3	
Opção 2	Qualquer Unidade Curricular de 2.º ciclo da UPorto/ Any Course Unit of UPorto (2nd cycle).	QACUP	1.º	2.º Semestre. . . .	162	Depende das uc's escolhidas								42	6	b) c)
	Estratégia das Operações/Operations Strategy	CTEC	1.º	2.º Semestre. . . .	162	42								42	6	

b) Tempo de contacto estimado

c) Sujeita a validação prévia da comissão científica do ciclo de estudos.

6 de agosto de 2020. — O Reitor, *Prof. Doutor António de Sousa Pereira*.

313545933